



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ADMINISTRACIÓN ESCUELA DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS

1. Datos generales

Materia: DISEÑO DEL PROYECTO DE GRADUACIÓN
Código: FAM0024
Paralelo: F, G
Periodo : Septiembre-2021 a Febrero-2022
Profesor: ARTEAGA ORTIZ MARIA ISABEL
Correo electrónico: iarteaga@uazuay.edu.ec

Nivel: 7

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 72		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
48	0	16	56	120

Prerrequisitos:

Código: Nivel:
 Código: GEN0004 Materia: LECTURA Y ESCRITURA ACADÉMICA II

2. Descripción y objetivos de la materia

La metodología de la Investigación desarrolla en los estudiantes su capacidad de analizar críticamente fenómenos sociales y económicos; así como, desprender de ellos variables que se interrelacionan, permitiéndoles de esa manera entender más adecuadamente éstos. A través de los procesos de investigación el estudiante va desarrollando capacidades, para que como profesional, identifique adecuadamente los cambios en las áreas económicas y administrativas y a partir de esas realidades proponer procesos de mejora continua.

Esta cátedra está directamente relacionada con la estadística y lenguaje instrumental; e indirectamente con la investigación de mercados, la elaboración y evaluación de proyectos, la investigación operativa y su proceso de graduación.

Contribuirá también, a que los estudiantes y futuros profesionales, se comuniquen de manera adecuada de forma oral y que elaboren documentos académicos y de trabajo, ya sea de manera individual o grupal. Además, se desarrollará los conceptos básicos de la investigación científica, como entender los marcos conceptuales, analizar de manera solvente los criterios para la realización de un trabajo investigativo, y continuar con las fases del diseño, la investigación y la elaboración del informe de la investigación, en el contexto de las normas internacionales de elaboración de trabajos científicos (APA) y las disposiciones para la presentación de las tesis y trabajos de graduación de la Universidad del Azuay y la Facultad de Ciencias de la Administración.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4. Contenidos

1.1	¿Cómo se originan las investigaciones cuantitativas?
1.2	Fuentes de ideas para la investigación
1.3	¿Cómo surgen las ideas de la investigación?
2.1	El enfoque cuantitativo
2.2	El enfoque cualitativo
2.3	El enfoque mixto
3.1	Planteamiento del problema.
3.2	Descripción del problema (Variables indicadores).
3.3	Análisis estructural del problema.

4.1	Características.
4.2	Estructura.
4.3	Definición/Redacción.
5.1	La problemática y su situación actual.
5.2	Los referentes conceptuales y su estado actual.
6.1	Modelo mental, marco conceptual, marco teórico.
6.2	El aparato crítico.
6.3	Estructura del marco teórico.
6.4	Las fuentes de información.
6.5	La redacción académica.
7.1	Métodos y técnicas de investigación.
7.2	Sistematización de las variables e interrogantes.
8.1	Elementos indispensables en la estructura de los protocolos.
8.2	Modelos y formas de protocolos.
8.3	Redacción de protocolos.

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

CAD. Identifica, plantea y resuelve problemas que orientan la organización al cumplimiento de metas y objetivos.

-Reconoce las características específicas de la investigación cuantitativa, valorando sus posibilidades de aplicación en el ámbito organizacional.

-Evaluación escrita
-Evaluación oral
-Trabajos prácticos -
productos

CE1. Responde científicamente a preguntas de investigación a través del uso de herramientas metodológicas

-Bosqueja un artículo científico basado en investigación a fin de carrera.

-Evaluación escrita
-Evaluación oral
-Trabajos prácticos -
productos

-Utiliza herramientas informáticas para bases de datos y su análisis.

-Evaluación escrita
-Evaluación oral
-Trabajos prácticos -
productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	Entrega de formato de pregunta de investigación	Nacimiento de un proyecto de investigación	APORTE	5	Semana: 1 (20-SEP-21 al 25-SEP-21)
Trabajos prácticos - productos	Trabajo práctico	El problema de investigación:, Los enfoques de la Investigación, Nacimiento de un proyecto de investigación	APORTE	5	Semana: 3 (04-OCT-21 al 09-OCT-21)
Evaluación escrita	Evaluación escrita	El Marco teórico, El estado del arte, Los objetivos de la investigación	APORTE	5	Semana: 10 (22-NOV-21 al 27-NOV-21)
Trabajos prácticos - productos	Avance del protocolo	El Marco teórico, El estado del arte	APORTE	5	Semana: 12 (06-DIC-21 al 11-DIC-21)
Evaluación oral	Sustentación del protocolo final ante los compañeros de clase	Los protocolos de investigación	APORTE	5	Semana: 15 (al)
Evaluación escrita	Evaluación escrita	La metodología, Los protocolos de investigación	APORTE	5	Semana: 19-20 (23-01-2022 al 29-01-2022)
Evaluación escrita	Evaluación escrita	El Marco teórico, El estado del arte, El problema de investigación:, La metodología, Los enfoques de la Investigación, Los objetivos de la investigación, Los protocolos de investigación, Nacimiento de un proyecto de investigación	EXAMEN	8	Semana: 19-20 (23-01-2022 al 29-01-2022)
Evaluación oral	Sustentación final ante tribunal asignado por la Junta Académica	Los protocolos de investigación	EXAMEN	12	Semana: 19-20 (23-01-2022 al 29-01-2022)
Evaluación escrita	Evaluación escrita	El Marco teórico, El estado del arte, El problema de investigación:, La metodología, Los enfoques de la Investigación, Los objetivos de la investigación, Los protocolos de investigación, Nacimiento de un proyecto de investigación	SUPLETORIO	8	Semana: 21 (07-FEB-22 al 07-FEB-22)
Evaluación oral	Se pasará la nota obtenida de la sustentación del protocolo ante el tribunal asignado	Los protocolos de investigación	SUPLETORIO	12	Semana: 21 (07-FEB-22 al 07-FEB-22)

Metodología

Descripción	Tipo horas
Para componente autónomo, la metodología será brindarles indicaciones claras respecto a la elaboración y presentación de las tareas, y cualquier inquietud, serán resueltas en clases.	Autónomo
La metodología para la asignatura será diversa: clase magistral dentro del aula de clase, con participación de estudiantes cuando haya preguntas referentes al tema a tratar. Así también se utilizará trabajo colaborativo para la construcción práctica. Las clases deben realizarse en el marco del respeto profesor-alumno para esto el primer día de clase se retroalimentará con los estudiantes las normas de convivencia dentro del aula.	Total docencia

Criterios de evaluación

Descripción	Tipo horas
Los criterios de evaluación que se utilizarán son los siguientes: - Trabajo individual / pareja: se tomará en cuenta la redacción, ortografía, citas, coherencia del tema y que cumplan con las especificaciones dadas en la teoría. -Sustentaciones Orales: tanto parcial como final se entregará a los estudiantes una rúbrica con los criterios para estas evaluaciones.	Autónomo

Se concibe a la evaluación como un proceso continuo y permanente que permitirá emitir calificaciones justas y equitativas; para ello se considerarán la presentación puntual de todos los trabajos realizados por el o los estudiantes para al final de proceso, lograr la elaboración del protocolo.

NOTA: El plagio y la copia se consideran una falta grave que significara el tener una nota de 0 y la solicitud correspondiente, por parte del profesor, a las autoridades de la Universidad para que sea sancionado el estudiante de acuerdo a los reglamentos de la Universidad del Azuay.

Total docencia

6. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Hernández, R.; Fernández, Mc Graw Hill		Metodología de la investigación	2010	

Web

Autor	Título	Url
Hernández E.	Metodología de la investigación; como escribir una tesis	http://biblioteca.ucv.cl/site/servicios/documentos/como_escribir_tesis.pdf
Galán, A.	Metodología de la Investigación	http://manuelgalan.blogspot.com/p/guia-metodologica-parainvestigacion.html
Rodríguez, D	Metodología de la Investigación	http://fournier.facmed.unam.mx/deptos/seciss/images/investigacion/21.pdf

Software

Revista

Bibliografía de apoyo

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Humberto Ñaupas Paitán Elías Mejía Mejía Eliana Novoa Ramírez Alberto Villagómez Paucar	Ediciones de la U	Metodología de la investigación Cuantitativa-Cualitativa y Redacción de la Tesis	2014	978-958-762-188-4

Web

Software

Revista

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **16/09/2021**

Estado: **Aprobado**